

# Oracle® Data Integrator Adapter for Hyperion® Financial Management Readme

リリース 9.3.1.1

部品番号: E06143-01

2008 年 5 月

原典情報: Oracle Data Integrator Adapter for Hyperion Financial Management Readme, Release 9.3.1.1

---

## Readme ファイル

このファイルの内容は次のとおりです。

目的.....	1
サポートされるオペレーティング・システム .....	2
インストール手順.....	2
前提条件.....	2
互換性のあるソフトウェア .....	2
アダプタのインストール.....	2
このリリースでインストールされるファイル .....	3
既知の問題.....	3
ヒントおよびトラブルシューティング .....	4
Hyperion 製品ドキュメントへのアクセス.....	4

---

## 目的

このドキュメントには、このリリースの Oracle Data Integrator Adapter for Hyperion Financial Management に関する重要な最新情報が記載されています。このアダプタを使用すると、Oracle Data Integrator で次のタスクを実行できます。

- メタデータおよびデータを Oracle の Hyperion Financial Management - System 9 アプリケーションにロード
- Financial Management アプリケーションからメタデータおよびデータを抽出
- Financial Management アプリケーションのデータを統合

アダプタをインストールする前に、ここに記載された情報をよくお読みください。

---

## サポートされるオペレーティング・システム

このリリースの Oracle Data Integrator Adapter for Hyperion Financial Management では、次の Windows (x86、32 ビット) オペレーティング・システムがサポートされています。

- Windows XP
- Windows Server 2000 (SP4)
- Windows Server 2003 (SP1)

---

## インストール手順

### 前提条件

- Oracle Data Integrator 10.1.3.2 以上をインストールする必要があります。
- Oracle Data Integrator トポロジ・マネージャを通じて Hyperion Financial Management テクノロジをインポートする必要があります。
- Oracle Data Integrator の要件に従って、SQL Server および DB2 などのデータベースとの接続に必要な JDBC ドライバをコピーおよび設定する必要があります。詳細は、『Oracle Data Integrator ユーザーズ・ガイド』を参照してください。
- 環境変数 Path に、*Oracle Data Integrator installation/driver* ディレクトリを含める必要があります。

### 互換性のあるソフトウェア

このリリースの Oracle Data Integrator Adapter for Hyperion Financial Management は、次の Oracle Data Integrator および Financial Management のリリースと互換性があります。

- Oracle Data Integrator 10.1.3.2 以上
- Financial Management 9.2.0.3 以上

### アダプタのインストール

**注意:** アダプタをインストールする前に、Oracle Data Integrator のインストール・ディレクトリをバックアップしてください。

Oracle Data Integrator Adapter for Financial Management をインストールするには、このリリースに含まれている `odiafm_93110.zip` ファイルを Oracle Data Integrator のインストール・ディレクトリに解凍します。

## このリリースでインストールされるファイル

このリリースに含まれている `odiafm_93110.zip` ファイルを解凍すると、次のアイテムが Oracle Data Integrator のインストール・ディレクトリにコピーされます。

- **Hyperion Financial Management テクノロジ: Financial Management** アプリケーションに接続できるようにデータ・サーバーを定義します。
- 5つのナレッジ・モジュール (KM) :
  - **RKM Hyperion Financial Management: Financial Management** アプリケーションをリバースエンジニアリングし、Oracle Data Integrator インタフェースのターゲットまたはソースとして使用されるデータ・モデルを作成します。
  - **IKM SQL To Hyperion Financial Management Dimension: Financial Management** アプリケーションにメタデータをロードします。
  - **IKM SQL To Hyperion Financial Management Data: Financial Management** アプリケーションにデータをロードします。
  - **LKM Hyperion Financial Management Data To SQL: Financial Management** アプリケーションからデータを抽出します。
  - **LKM Hyperion Financial Management Members To SQL: Financial Management** アプリケーションからメンバー・リストを抽出します。

---

## 既知の問題

- インポート・モードで **DUPLICATION** を指定すると、トポロジ・マネージャで **Hyperion Financial Management** テクノロジが正しくインポートされない場合があります。この問題を回避するには、インポート・モードを **INSERT\_UPDATE** に設定してテクノロジをインポートします。
- **RKM Hyperion Financial Management** を使用して **Financial Management** アプリケーションをリバースエンジニアリングするとき、デザイナがフリーズする場合があります。この問題を回避する手順は次のとおりです。
  1. デザイナの処理を終了します。
  2. デザイナを再起動します。
  3. 新しいモデルに移動し、右クリックして、「リバース」を選択します。  
リバース処理が成功します。
  4. ツールバーの「リフレッシュ」ボタンをクリックして、モデルの **Financial Management** データ・ストアを表示します。
- このリリースのアダプタでは、マルチバイト言語（たとえば、日本語および韓国語）はサポートされていません。
- **LKM Hyperion Financial Management Data To SQL** ナレッジ・モジュールで、**VIEW\_FILTER** オプションの <Scenario View> が予期したとおりに機能しません。

---

## ヒントおよびトラブルシューティング

- Financial Management アプリケーションに接続できない場合は、次の事項を確認してください。
  - データ・サーバー定義に、正しいクラスタ名および接続情報が入力されている。
  - 物理スキーマ定義に、正しい Financial Management アプリケーション名が入力されている。
- Oracle Data Integrator には非リレーショナルのターゲットおよびソースの制限があるため、「実行」タブの「オペレータ」で、「挿入」、「更新」、「削除」および「エラー」の統計が Financial Management のすべてのロードおよび抽出で 0 として表示されます。成功および失敗した行についての正しい統計を表示するには、次の手順を実行します。
  1. Financial Management アプリケーションにデータをロードするセッション、またはアプリケーションからデータを抽出するセッションを開きます。
  2. 「統計をレポート」を開きます。
  3. 「実行」タブをクリックします。  
統計を示すスタック・トレースが表示されます。

---

## Hyperion 製品ドキュメントへのアクセス

各 Hyperion 製品ガイドの最新バージョンを Oracle Technical Network (OTN) Web サイト (<http://www.oracle.com/technology/index.html>) の「Documentation」領域からダウンロードできます。

各製品のガイドは、Oracle Technical Network (OTN) Web サイトでのみダウンロードできる点に注意してください。

